

# CH10x38 gG 20A/400V



## Specyfikacje

Numer katalogowy	002620011
Opis	CH10x38 gG 20A/400V
Nazwa klasy	Wkładka topikowa
Prąd znamionowy (A)	20
Typ	CH
Wielkość	CH10
Charakterystyka	gG
Napięcie znamionowe AC (V)	400
Wymiary	10X38
Zwarciova zdolność wyłączenia AC (kA)	100
Straty mocy Pd (W)	2,8
Normy	IEC 60269-1, IEC 60269-2
Zastosowanie	Do ochrony przewodów
efuse	1
0	

Strona produktu online 

## Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

Certyfikat

Model 3D

Instrukcja obsługi

Deklaracja CE

Plik EPLAN

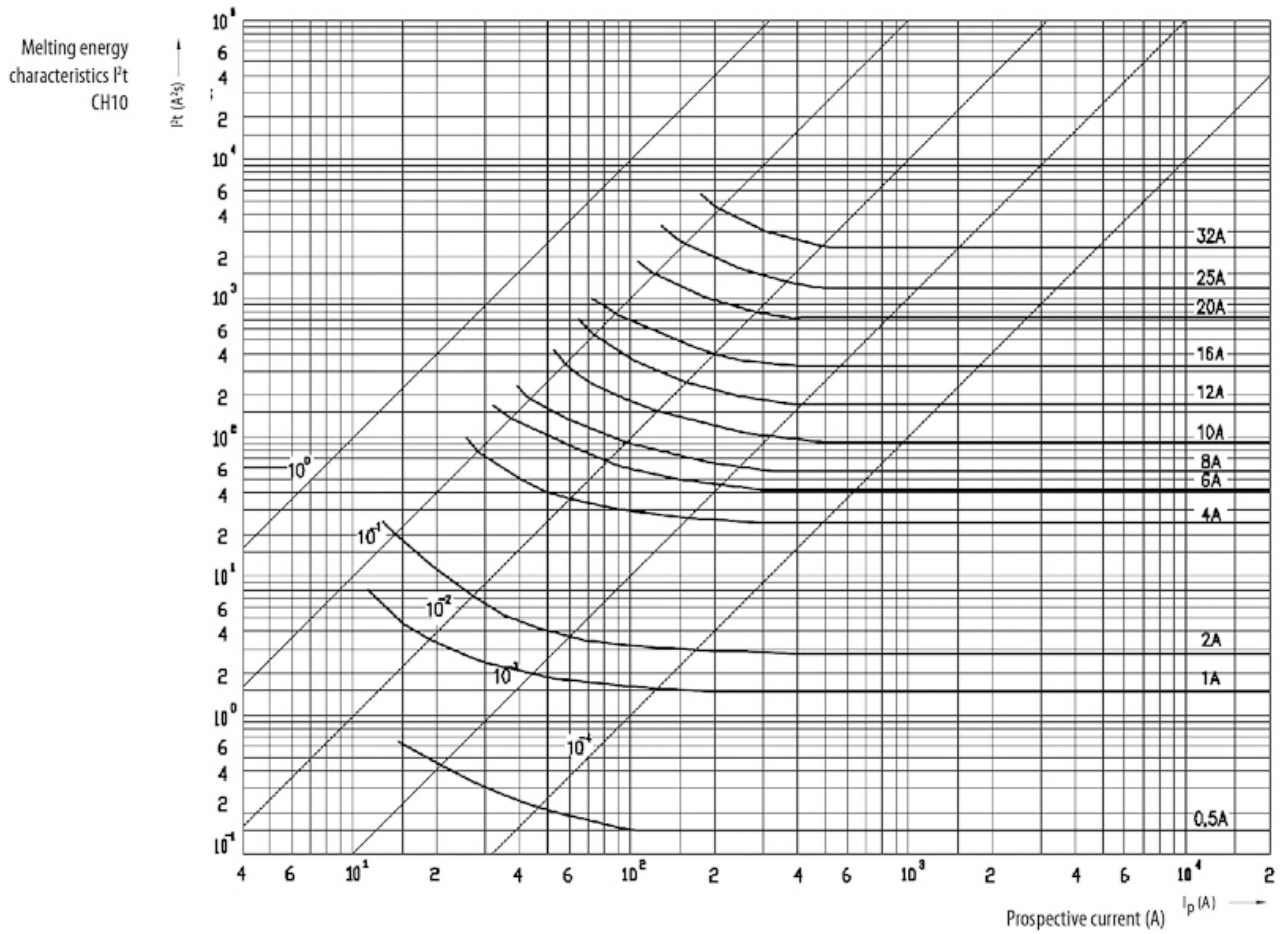
## Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC002704
Nazwa klasy	Wkładka bezpiecznikowa cylindryczna
Rozmiar	10x38 mm
Charakterystyka	Inne
Prąd znamionowy	20A
Zdolność łączeniowa	100kA

# Charakterystyka

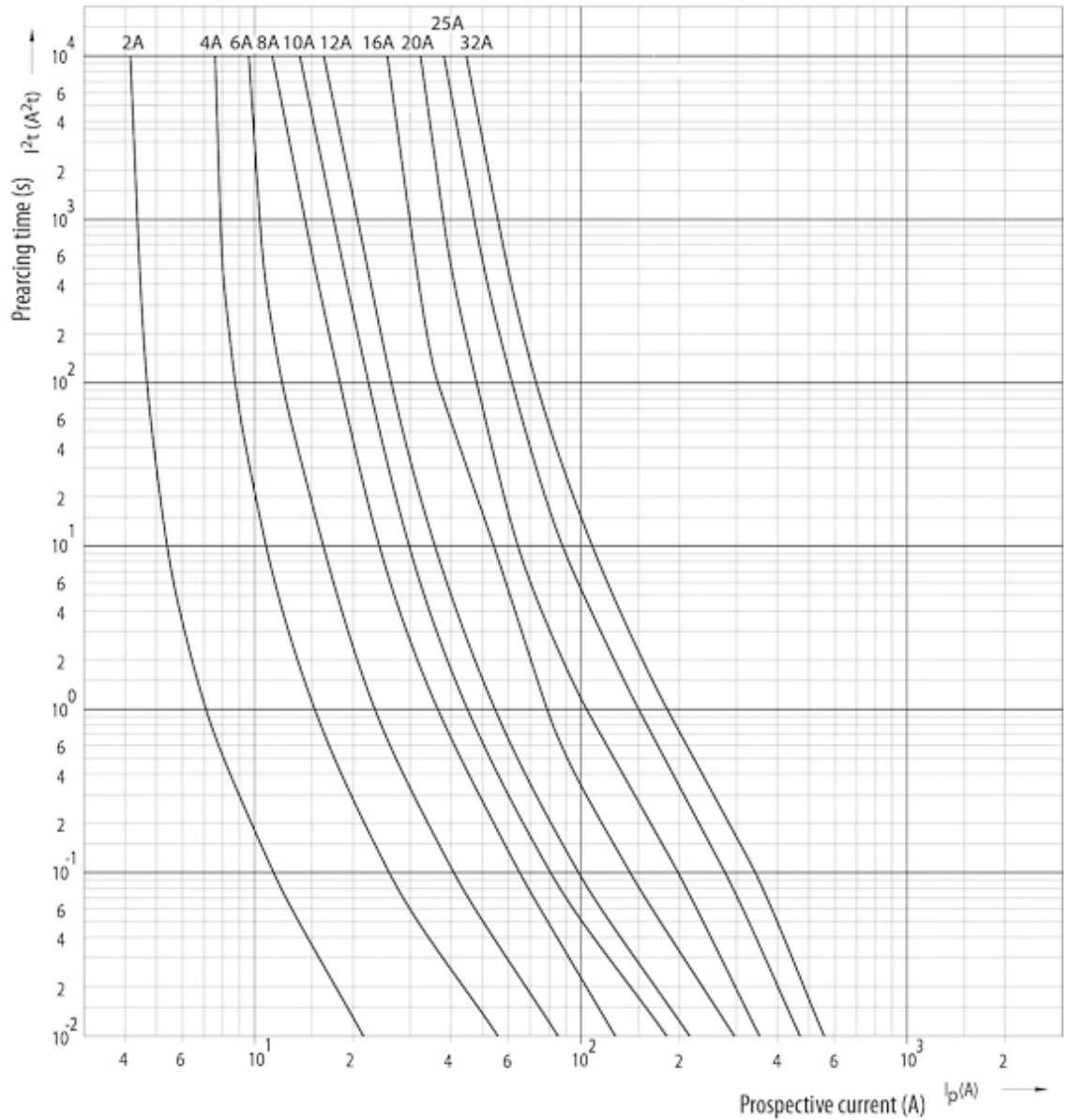


# Charakterystyka prądu ograniczonego

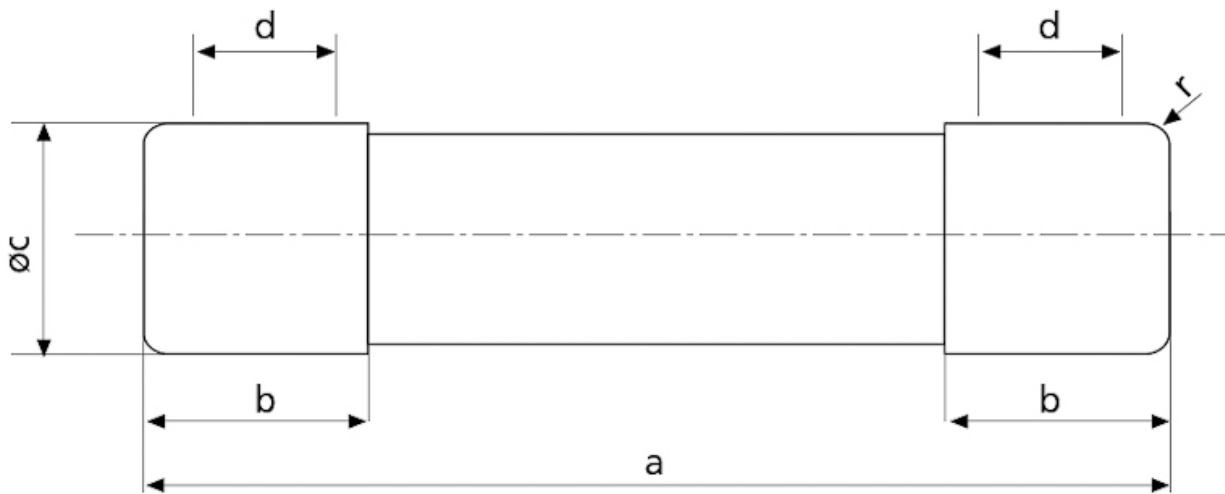


# Charakterystyka

Time current characteristics I/t, gG CH10



## Rysunek wymiarowy



	$a$	$b_{\text{max.}}$	$c$	$d_{\text{min.}}$	$r$
8 x 32	$31,5 \pm 0,5$	6,7	$8,5 \pm 0,1$	4	$1 \pm 0,5$
10 x 38	$38,0 \pm 0,6$	10,5	$10,3 \pm 0,1$	6	$1,5 \pm 0,5$
14 x 51	$51,0 + 0,6 / -1$	13,8	$14,3 \pm 0,1$	7,5	$\pm 1$
22 x 58	$58,0 + 0,1$	16,2	$22,2 \pm 0,1$	11	$\pm 1$

# Charakterystyka czasowo-prądowa

Cut-off current characteristics  
CH10

